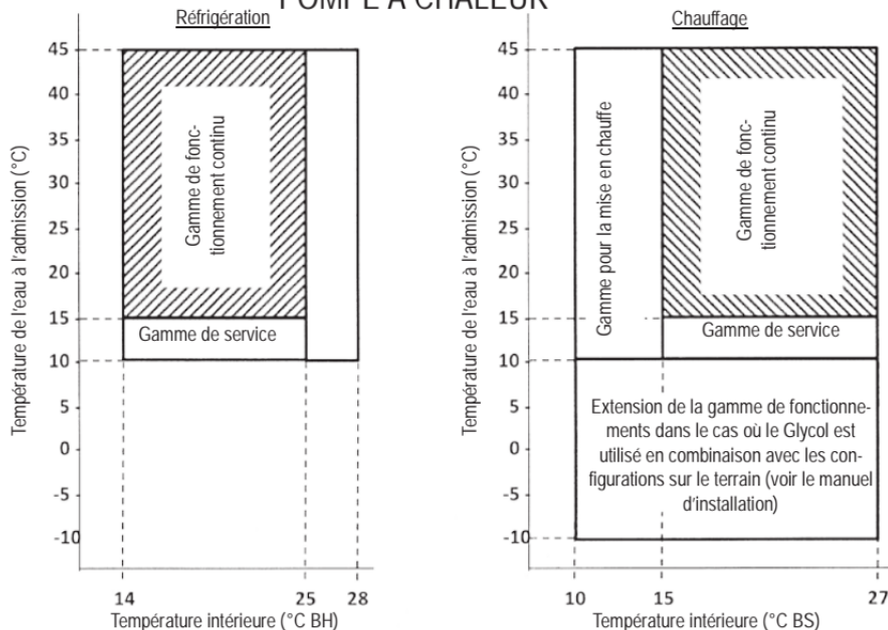


FONCTIONNEMENT DE LA POMPE À CHALEUR



REMARQUES

1. La gamme de fonctionnements de refroidissement est gardée dans n'importe quel cas
2. Cette figure illustre la gamme qui peut être utilisée lorsque le débit d'eau se situe entre 50 et 150 l/min.
3. Conçu dans la gamme de conditions suivante :
température d'eau : de 20 à 35 °C
volume d'eau : 60 l/min ou plus
4. Lorsque la charge de refroidissement est faible, le thermostat peut être arrêté pour une protection contre le gel
5. Maintien d'une température ambiante de 0 à 40 °C et d'une humidité relative de 80 % ou moins.